[5] エンドリン·生物 (pg/g-wet)

調査年度: 2009 検出頻度(地点ベース): 27/27(欠測等: 0) 検出頻度(検体ベース): 127/131(欠測等: 0)

検出下限値:3 定量下限值:7

	集計値(pg/g-wet)
幾何平均值	20
中央値	12
最大値	1,400
最小値	nd

	貝類	魚類	鳥類
検出頻度(地点ベース)	7/7	18/18	2/2
検出頻度 (検体ベース)	31/31	86/90	10/10
幾何平均値	39	17	11
中央値	19	12	17
最大値	1,400	270	43
最小値	tr(5)	nd	tr(3)

	地方公共団体	地点 番号	調査地点	生物種	検体番号	測定値(pg/g-wet)
		ш			1	7
					2	7
	岩手県	1	山田湾	ムラサキイガイ	3	7
					4	7
					5	tr(6)
					1	20
					2	19
	横浜市 2	2	横浜港	ムラサキイガイ	3	20
					4	19
					5	23
					1	16
					2	8
	石川県	3	能登半島沿岸	ムラサキイガイ	3	7
	117 1711				4	7
1_				5	tr(5)	
貝				- 	1	9
類					2	9
	島根県	4	島根半島沿岸七類湾	ムラサキイガイ	3	9
	西州及州	·	西瓜干面旧户 口颊诗	4794121	4	10
					5	tr(6)
					1	660
					2	820
	徳島県	5	鳴門	1 41 1		900
	愢島県	3	場門	イガイ	3	
					4	1,100
					5	1,400
					1	470
	香川県 6	_	to M.	イガイ	2	450
			高松港		3	410
					4	460
			N		5	460
	北九州市	7	洞海湾	ムラサキインコガイ	1	25
					1	9
		1		ウサギアイナメ	2	10
			釧路沖		3	8
					4	7
					5	11
					1	30
		北海道 2 釧路沖			2	30
	北海道		釧路沖	シロサケ	3	38
					4	25
					5	27
	3 日本海沖 (岩内沖) アイナメ		1	12		
魚		!	2	7		
類		3	日本海沖(岩内沖)	アイナメ	3	9
炽					4	tr(6)
					5	7
	岩手県 4			アイナメ	1	7
			山田湾		2	tr(6)
		4			3	tr(6)
1					4	tr(5)
					5	tr(5)
	宮城県	5		スズキ	1	tr(5)
					2	tr(5)
			仙台湾(松島湾)		3	tr(6)
			IN ELA CIRCHALAY		4	tr(6)
					5	tr(5)
				1	J	u(3)

魚類	茨城県 東京都 川崎市 名古屋市 滋賀県 大阪府	7 8 9 10	常磐沖 東京湾 川崎港扇島沖 名古屋港 琵琶湖安曇川(高島市)	サンマ スズキ スズキ ボラ	1 2 3 4 5 1 2 3 4 5 1 2 3 4 5 1 2 3 4 5 1 2 3 4 5 1 2 3 4 5 1 2 3 4 5 1 1 2 3 4 5 1 1 2 3 3 4 5 1 2 3 3 4 5 1 2 3 3 4 5 5 1 3 3 4 5 5 1 3 3 4 5 5 1 2 3 3 4 5 5 1 3 3 4 5 5 1 3 3 3 4 5 5 1 3 3 3 4 3 3 4 3 3 3 4 3 3 3 3 3 4 3	98 130 160 190 180 46 33 59 58 50 36 30 29 40 37 79 61 57 87
魚類	東京都川崎市名古屋市滋賀県	7 8 9 10	東京湾 川崎港扇島沖 名古屋港	スズキスズキボラ	3 4 5 1 2 3 4 5 1 2 3 4 5 1 2 3 4 5 1 2 3 4 5 1 2 3 4 5 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1	160 190 180 46 33 59 58 50 36 30 29 40 37 79 61 57 87
魚類	東京都川崎市名古屋市滋賀県	7 8 9 10	東京湾 川崎港扇島沖 名古屋港	スズキスズキボラ	4 5 1 2 3 4 5 1 2 3 4 5 1 2 3 4 5 1 2 3 4 5 1 2 3 4 5 1 2 3 4 5 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 1 2 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 1 2 1	190 180 46 33 59 58 50 36 30 29 40 37 79 61 57 87 93
魚類	川崎市 名古屋市 滋賀県	9	川崎港扇島沖 名古屋港	スズキ	5 1 2 3 4 5 1 2 3 4 5 1 2 3 4 5 1 2 3 4 5 1 2 3 4 5 1 2 3 4 5 1 2 3 4 5 1 1 2 3 4 5 1 1 2 3 4 5 1 1 1 2 1 2 3 4 4 5 5 1 1 1 2 3 4 4 5 5 5 5 5 6 6 7 8 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	180 46 33 59 58 50 36 30 29 40 37 79 61 57 87
魚類	川崎市 名古屋市 滋賀県	9	川崎港扇島沖 名古屋港	スズキ	1 2 3 4 5 1 2 3 4 5 1 2 3 4 5 1 2 3 4 5	46 33 59 58 50 36 30 29 40 37 79 61 57 87 93
魚類	川崎市 名古屋市 滋賀県	9	川崎港扇島沖 名古屋港	スズキ	2 3 4 5 1 2 3 4 5 1 2 3 4 5	33 59 58 50 36 30 29 40 37 79 61 57 87 93
魚類	川崎市 名古屋市 滋賀県	9	川崎港扇島沖 名古屋港	スズキ	3 4 5 1 2 3 4 5 1 2 3 4 5	59 58 50 36 30 29 40 37 79 61 57 87 93
魚類	川崎市 名古屋市 滋賀県	9	川崎港扇島沖 名古屋港	スズキ	4 5 1 2 3 4 5 1 2 3 4 5 1	58 50 36 30 29 40 37 79 61 57 87 93
魚類	名古屋市 滋賀県	9	名古屋港	ボラ	5 1 2 3 4 5 1 2 3 4 5 1	50 36 30 29 40 37 79 61 57 87 93
	名古屋市 滋賀県	9	名古屋港	ボラ	1 2 3 4 5 1 2 3 4 5	36 30 29 40 37 79 61 57 87
魚類	名古屋市 滋賀県	9	名古屋港	ボラ	2 3 4 5 1 2 3 4 5	30 29 40 37 79 61 57 87
魚類	名古屋市 滋賀県	9	名古屋港	ボラ	3 4 5 1 2 3 4 5	29 40 37 79 61 57 87 93
魚類	名古屋市 滋賀県	9	名古屋港	ボラ	4 5 1 2 3 4 5	40 37 79 61 57 87 93
魚類	滋賀県	10			5 1 2 3 4 5	37 79 61 57 87 93
魚類	滋賀県	10			1 2 3 4 5	79 61 57 87 93
魚類	滋賀県	10			2 3 4 5	61 57 87 93
魚類	滋賀県	10			3 4 5	57 87 93
魚類	滋賀県	10			4 5 1	87 93
魚類			琵琶湖安曇川(高島市)	J. 18 1	5 1	93
魚類			琵琶湖安曇川(高島市)	J., 14° 1	1	93
魚類			琵琶湖安曇川(高島市)	ムがノ		
魚類			琵琶湖安曇川(高島市)	14 H		54
魚類			琵琶湖安曇川(高島市)	H' /	2	63
魚類	大阪府			ウグイ	3	46
魚類	大阪府				4	62
魚類	大阪府				5	49
魚類	大阪府				1	220
魚 類 —	大阪府				2	140
魚類		11	大阪湾	スズキ	3	230
魚 類 —					4	270
魚 類 —					5	210
魚 類 					1	11
無類					2	11
類	兵庫県	12	姫路沖	スズキ	3	45
	2 1/1 211		72 ALPHIII	·	4	37
					5	24
					1	7
					2	tr(5)
	鳥取県	13	中海	スズキ	3	tr(5)
	74X 71X	13 十4庫	7.7.4	4	tr(3)	
					5	tr(5)
					1	11
					2	7
	広島市	1.4	14 広島湾	スズキ	3	12
	四回川	14			4	11
					5	8
-		高知県 15 四万十川河口(四万十市)				
				1	7 7	
	高知県		スズキ	2		
	同和乐	13	[발사] 개합다 (발사구대)	<i>^^</i>	3	tr(3)
					4	tr(6)
\vdash					5	tr(5)
					1	
	大分県	16 大分川河口(大分市)	スズキ	2	tr(6)	
	八万乐	10		<i>^^</i>	3	
					4	tr(4)
\vdash					5	tr(4)
					1	nd
	展旧台 旧	17 薩摩半島西岸		L	2	nd
	鹿児島県		スズキ	3	nd	
					4	nd
\perp					5	tr(4)
	NI 6m III		18 中城湾		1	10
					2	13
	沖縄県	18		ミナミクロダイ	3	16
					4	12
_					5	22
		_		ウミネコ	1	28
			蕪島 (八戸市)		2	31
	青森県				3	30
					4	31
鳥	<u> </u>				5	43
類					1	tr(3)
			盛岡市郊外		2	tr(5)
	岩毛直			ムクドリ	3	tr(3)
	岩手県	-		= -, -, -,	4	tr(4)
	岩手県				5	tr(3)

(注1) 検出下限値以上を検出とした。